

<b>Leverantörens namn eller varumärke:</b>	Siemens				
<b>Leverantörens adress <sup>(b)</sup> :</b>	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany				
<b>Modellbeteckning:</b>	WM6HXK0LDN				
<b>Allmänna produktparametrar:</b>					
Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet <sup>(a)</sup> (kg)	10.0	Mått i cm	Höjd	84.8	
			Bredd	59.8	
			Djup	59.0	
EEIW <sup>(a)</sup>	67.9		Energieffektivitetsklass <sup>(a)</sup>	C <sup>(c)</sup>	
Tvätteffektivitetsindex <sup>(a)</sup>	1.04		Sköljeffektivitet (g/kg) <sup>(a)</sup>	4.5	
Energianvändning i kWh [per cykel], vid användning av eco-programmet och kallvattenanslutning. Den faktiska energianvändningen kommer att bero på hur maskinen används.	0.671		Vattenförbrukning i liter per cykel vid användning av programmet eco 40–60 Den faktiska vattenförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används och på vattnets hårdhet.	49	
Maximitemperatur inuti den behandlade textilen <sup>(a)</sup> (°C)	Nominell kapacitet	40	Restfukthalt <sup>(a)</sup> (%)	Nominell kapacitet	44
	Halv	33		Halv	44
	Fjärdedels	25		Fjärdedels	44
Centrifugeringshastighet <sup>(a)</sup> (varv/min)	Nominell kapacitet	1600	Centrifugerings effektivitetsklass <sup>(a)</sup>	A <sup>(c)</sup>	
	Halv	1600			
	Fjärdedels	1600			
Programtid <sup>(a)</sup> (h:mm)	Nominell kapacitet	3:55	Typ	Fristående	
	Halv	2:55			
	Fjärdedels	2:45			

Utsläpp av luftburet akustiskt buller i centrifugeringsfasen <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	74	Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller i <sup>(a)</sup> (centrifugeringsfasen)	B
Frånsläppläge (W)	0.10	Standbyläge (W)	0.50
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	0.60	Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	1.50
<b>Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti <sup>(b)</sup> :</b>			2 år
<b>Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln</b>			Saknas
<b>Ytterligare information:</b>			
Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till kommissionens förordning (EU) 2019/2023 <sup>(d)</sup> <sup>(b)</sup> finns: <a href="http://www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel">www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel</a>			
<p><sup>(a)</sup> För programmet eco 40–60.</p> <p><sup>(b)</sup> Ändringar av dessa parametrar ska inte anses relevanta för tillämpningen av artikel 4.4 i förordning (EU) 2017/1369.</p> <p><sup>(c)</sup> Om det slutgiltiga värdet för denna parameter genereras automatiskt från produkt databasen ska leverantören inte ange några värden.</p> <p><sup>(d)</sup> Kommissionens förordning (EU) 2019/2022 av den 1 oktober 2019 om fastställande av krav på ekodesign för diskmaskiner för hushållsbruk i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/125/EG, om ändring av kommissionens förordning (EG) nr 1275/2008 och om upphävande av kommissionens förordning (EU) nr 1016/2010 (se sidan 267 i detta nummer av EUT).</p>			